



- Legenda**
- Ingombro Centrale Agovoltaica (Area Catastale)
 - Stazione TERNIA
 - Cabina di Consegna
 - 30/36kV
 - IDRO**
 - Sezioni di Chiusura
 - Sezione 1
 - Sezione 2
 - Sezione 3
 - Sezione 4
 - Bacini Idrografici sottesi dalle sez. di chiusura considerate
 - Bacino Idrografico Sez. P2 - Tratto 2
 - Bacino Idrografico Sez. P3 - Tratto 3A
 - Bacino Idrografico Sez. P2 - Tratto 3
 - Bacino Idrografico Sez. P1
 - Bacino Idrografico Sez. P4

REGIONE BASILICATA PROVINCIA di POTENZA

COMUNE di MONTEMILONE

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaiico e delle relative opere connesse, di potenza pari a 15,51276 MW DC - 14,8 MW AC da realizzare in località "MASSERIA LUPARA SOTTANA" nel Comune di Montemilone (PZ)

Comittenza: SIGMA BEL ENERGY S.r.l.
S.S. "Bradonica", km 39+125 snc, 85025 Melfi (PZ) - P. Iva 0208040765

Progettazione: Simec S.r.l. Società di Ingegneria
Via S. Pertini 35, 71020 Rocchetta Sant'Antonio (FG)

Elaborato redatto da: Ing. Salvatore Di Croce
Ordine degli Ingegneri prov. di Potenza, n. iscrizione 1733

PROGETTO DEFINITIVO

TITOLO: Inquadramento e bacini idrografici

Numero documento	Fase	Tip. doc.	Progr. dec.	Rev.	Scala	Formato Stampa
	D	D	A.3.1	0	1:10,000	A4

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	30/09/2022	Redazione			